

Mišrių komunalinių atliekų sudėties
nustatymo, komunalinių biologiškai
skaidžių atliekų kiekių vertinimo tvarkos aprašo
1 priėdas

REGIONINIAI NEPAVOJINGUJU ATLIEKU SAVARTYNE ŠALINAMU ARBA I MBA, MA ĮRENGINIUS PRIMAMU MIŠRIU KOMUNALINIU ATLIEKU

SUDĖTIES NUSTATYMO ATASKAITA

2018-05-11
(pildymo data)

Šiaulių regiono komunalinių atlieku mechaninių biologinių apdrojimo (MBA) įrenginiai, Jurgelisliškų k. 9, Šiaulių kaim. sen., Šiaulių raj.
(regioninio nepavojingųjų atliekų savartyno/MBA, MA įrenginio/kito atliekų rūšiavimo įrenginio pavadinimas, adresas)

Šiaulių regionas
(komunalinių atliekų tvarkymo regionas)

Akmenės raj. sav.
(savivaldybė)

Všl.. Šiaulių regiono atlieku tvarkymo centras^{**}, P. Lukšio g. 8, Šiauliai

(savartyno operatorius, adresas: MBA, MA įrenginio operatorius, adresas/kito atliekų rūšiavimo įrenginio operatorius, adresas)

Teritorija (-os), kurias apvažiuoja tyrimams parinktas šiuksliavežis (pavyzdžiu, miesto (daugiaučių ar individualių namų), kaimo (miesteliai, kaimai, viensėdžiai) teritorija)

2018 m. gegužės 9 d.

(mišrių komunalinių atliekų sudėties nustatyto darbų atlikimo data)

daugiaučiai namai

Eil. Nr.	Atskirtos komunalinių atliekų rūšys	Komunalinių atliekų kiekis	
		tonomis*, t	procentais, %
1.	Popieriaus ir kartono, iškaitant pakuotes, atliekos	3 0,018	4 5,455
2.	Žaliosios atliekos	3 0,005	4 1,515
3.	Medienos, iškaitant pakuotes, atliekos	3 0,008	4 2,424
4.	Biologiškai skaidžios maisto ir virtuvės atliekos	3 0,056	4 16,970
5.	Tekstilių atliekos	3 0,060	4 18,182
6.	Kitos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos	3 0,000	4 0,000
7.	Visos komunalinės biologiškai skaidžios atliekos**	3 0,025	4 7,424

8.	Plastiku, iškaitant pakuočes, atliekos	0,095	28,788
9.	PET pakuociu atliekos	0,003	0,999
10.	Kombinuotu pakuociu atliekos	0,002	0,606
11.	Metalu, iškaitant pakuočes, atliekos	0,004	1,212
12.	Stiklo, iškaitant pakuočes, atliekos	0,018	5,455
13.	Inetinės atliekos (keramika, betonas, akmenys ir panašiai)	0,027	8,182
14.	Kitos atsitiktinai į regionini nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginių priimtos nepavojingosios atliekos	0,000	0,000
15.	Astitiktinai į regionini nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginių priimtos elektros ir elektroninės įrangos atliekos	0,000	0,000
16.	Astitiktinai į regionini nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginių priimtos baterijų ir akumuliatorių atliekos	0,000	0,000
17.	Kitos atsitiktinai į regionini nepavojingųjų atliekų sąvartyną patekusios, i MBA, MA įrenginių priimtos pavojingosios atliekos	0,000	0,000
18.	Kitos komunalinės atliekos (pavyzdžiu, higienos atliekos, avalyne, guma)***	0,034	10,303
19.	Visas tirtas mišrių komunalinių atliekų kiekis	0,330	100,000

* Kickis nurodomas trijų skaičimenų po kablelio tikslumu.

** Nurodomas atitinkamos savivaldybės kickvieno keturių visų komunalinių biologiskai skaidžių atliečų kiekio vidurkis.

*** Bendras kickis neturi virsyti 20% viso trito komunalinės atliekų kiekio. Jei bendras kickis didesnis nei 20%, šiu atliekų sudėtis tiriana pakartotinai. Jei pakartotinių tyrimų metu nepavyksta išskirti mažau kaip 20% atliekų, jų

Savaryno operatorius (ar jo įgaliotas asmuo) arba atitinkamai MBA, MA įrenginio operatorius (ar jo įgaliotas asmuo), arba kito atliekų rušiavimo įrenginio operatorius

Direktorė
Mindaugas Savickas, parošas

(pareigūnų vardas, pavardė, parašas)

Savivaldybės paskirtas asmuo, išrauktas į stebėjimo komisijos sudėti (išskyrus savivaldybes, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų rušiavimo įrenginiuose)

Verlys Savickas, S. Vladas Jelensas
Inga Grigalinienė, H. Murauskaitė
 (pareigūnų, vardas, pavardė, parašas)

Stebėjimo komisijos pirmmininkas (arba jo pavadutojas) (išskyrus savivaldybes, kurių atliekos rūšiuojamos kituose atliekų rušiavimo įrenginiuose)

L. Kukologė
Inga Grigalinienė, H. Murauskaitė
 (pareigūnų, vardas, pavardė, parašas)